

# 金属物理测试，油管腐蚀试验

产品名称	金属物理测试，油管腐蚀试验
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

## 产品详情

金属物理测试，油管腐蚀试验

????????????????????

按下压力和压痕的表面积的比值来算硬度的。可通过压痕直径来查出。

- 1、维氏（HV）是用一个正四棱锥体（头部角度为136度）的金刚石在一定压力下压被测件。也是下压力比压痕面积的值。
- 2、洛氏（HR）是锥角120的金刚石圆锥体（HRB是钢球）在一定的两个压力下压工件，其中是先一个小的，然后一个大的，两个压痕深度变化值来计算的。
- 3、邵氏硬度在机械行业用的少，我见到的就是标注橡胶的硬度。不知道测量原理。一个工件的硬度变化带来的各硬度标值的变化是不同的。那些换算公式都只是在一定范围大约对的，出了范围就不对了。不同的硬度的优缺点不同，所以适用与不同的场合，要是能完全换算，搞这么多硬度干什么。大概算法如下你说的95相当于801、肖氏硬度（HS）=布氏硬度（BHN）/10 + 12 2、肖氏硬度（HS）=洛氏硬度（HRC）+ 15 3、布氏硬度（BHN）=洛克氏硬度（HV）肖氏硬度就是邵氏硬度